	Index of Claims													Application/Control No.								Applicant(s)/Patent under												
•	Midex of Claims																						Reexamination											
															L	10/732,950									CHEN ET AL.									
															П	Examiner									Art Unit									
															Lex Malsawma									2823										
						_	_	-	-		-	_				<u> </u>	maisannia									1 2020								
		√ Rejected – (Through numeral														eral	ral)							П								•		
				R	eje	cte	9 0			-	Cancelled						•	N Non-El				ect	ted		A	Appeal								
				Ι.	Allowed						Boots							1 1			_						<u> </u>							
			=	ALIOWSU .						*		Restricted							1	i Interfe			Ce		0	Objected								
	 -		_							_	_										_			, ———	_									
	CI	aim L			Date			H	_		Claim			1	Date			· 			Claim		┨┪	Date				Т	П	Н				
	Final	Original	3/3/05	SQV	Š								Final	Original	П	1							Final	Orlginal							П			
	Œ	ð	ន	ន	ž								Ë	ह		ı							<u>r</u>	동				1						
	-	1	+	7	V	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv			51	\vdash	╌	╫	Н	\dashv	╫	Н			101	H	┥	┿	╀	╂	┝	Н	Н		
		2	•	7	V									52		土	土			工				102			士							
	<u> </u>	3	+	4	_	H	Н	Н	-	\dashv	\dashv			53	4	- -	+	Н	\dashv	+	Н			103	\sqcup	4	\bot	╀	\vdash	L				
		5	÷		Ť		Н	Н	┪		\dashv			54 55	\vdash	+	╁	Н	\dashv	+	Н			105	H	\dashv	+	╁	十	┢	Н	Н		
		6	Ŧ	4					\Box					56		\bot	\perp			\perp				106		コ		L	匚					
		3	÷	2 2	N	-	Н	Н	\dashv	\dashv	┨			57 58	\vdash	+	╁┈	\vdash	\dashv	-	Н			107 108	Н	+	+	╀	╀	-	Н	Н		
•		-9-	-	a P		•					╛			59		1	\pm							109	口	士	士		t				•	
		10	Н		_		Н	Н	-	-	\dashv			60		\perp	-		\dashv	-	П			110	\square	\bot	4	F	L		П			
	_	12	Н			Н	Н	\forall	ᅥ	┪	ᅥ			61 62	\dashv	╈	╁	Н	+	-	Н	ŀ		111	Н	+	╁	╁	╁	\vdash	Н	\dashv		
		13								\Box				63					\exists					113		コ	土	L						
		14		-	Н	Н	Н	$\vdash \vdash$		-	\dashv			64 65	+	+	╀	Н	-	-	Н			114 115	$\vdash \vdash$	-	╀	╀	-	L	Н	Н		
		16							\exists		╛			66		\pm								116		\top		t			Н	\vdash		
		17 18						\Box	\dashv	\Box	\Box			67		\perp	L	П	\exists		П			117	П	\blacksquare	\bot	L			П			
		19	Н		H	Н	Н	Н	┨	ᅥ	ᅦ			68 69	\dashv	╅	╁	Н	\dashv		Н	-		118 119	Н	╅	╫	╁	╁	\vdash	Н			
		20				П			\Box		\Box			70		1	工		\exists					120	口	丰	工							
		21 22	Н	-	\vdash	Н	Н	\dashv	┥	┥	{			71 72	+	╀	╁	Н	-	-	Н	ŀ	-	121 122	Н	+	+	╀	╀	-	Н	\dashv		
		23												73	士	土	士	П						123		土	\perp	t						
		24 25		_				\dashv	_	_	_			74 75	-		\perp	Ш	_	\perp		[124	П	\bot	\bot	L			П			
		26	Н			Н	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv			76	\dashv	+	+	Н	┪	+	Н	ŀ		125 126	Н	+	╫	╁	╁	Н	Н	\dashv		
}		27				П			\Box	\Box				77	\Box	工								127			上							
		28 29	\dashv	-	_	Н	Н	\dashv	-	\dashv	\dashv			78 79	+	╀	+	Н	\dashv	+	\vdash	ŀ		128 129	\vdash	+	+	╀	⊢	L	Н	\dashv		
		30								_				80	_	十	T	H	7	+	Н	ı		130	Н	+	+	\vdash	\vdash	Н	H	H		
		31	\Box				Н	\dashv	\dashv	\dashv	\neg			81	\perp	Ţ			\Box					131	П	\Box	\bot	F		П				
		32 33		\dashv	-		Н	\dashv	\dashv	\dashv				82 83	+	╫	+	Н	\dashv	-	Н	ŀ	-	132 133	Н	+	┿	╀	╀╌	\vdash	Н	\dashv		
- 1		34		耳				\Box	\Box					84	工	上								134			土	匚		Ш				
		35 36	4	4	-		Н	\dashv	+	4				85 86	+	+	\bot	Н	4		Щ	-	_	135	${f H}$	4	+							
		37		ᅦ	\neg			╛	7	7				87	\dashv	+	Н	\vdash	7	+-	Н	╬		136 137	H	+	+	\vdash	1	Н	\vdash	\dashv		
		38		\Box				1	4	\Box				88	\Box	T			\rightrightarrows	\blacksquare		Ţ		138	\Box	1	1		\Box			\sqsupset		
		39 40	┥	-		\dashv	Н	┪	┥	+	\dashv	H		89 90	+	╁	H	-	┥	+	\dashv	╟	\dashv	139 140	Н	+	+	╀	\vdash	H	\dashv	\dashv	•	
		41						士	士	1				91	士	土			士	世		t		141	Ħ	\pm	士	t				╛		
{		42 43	\dashv	4	4	\dashv	\dashv	4	4	4	_			92 93	7	Ŧ	\Box	П	7	\Box	\square	F	\Box	142	П	Ŧ	Ŧ	F	\Box		\Box	口		
ł		44	_	┪		\dashv	-	\dashv	+	+	\dashv			93	+	╁	H	\vdash	+	+	H	╟	\dashv	143	\vdash	+	+	╀	H	Н	\vdash	\dashv		
ļ		45	\Box	耳		\Box		\Box	\exists	コ	\Box			95	丰	I			\Box	\Box		ľ		145		土	上	L				\Box		
}		46 47	\dashv	-	4	-	\dashv	\dashv	+	+	-			96 97	+	+	H	\dashv	+	+	Щ			146 147	\dashv	+	-	H	H	Щ	\dashv	\dashv		
į		48	╛						土					98	1	1	\Box	\exists	\exists	1		ı		148		1	1	t			_	\exists		
	-	49 50	4	\dashv		-	\dashv	+	+	+	4			99	\perp	+	\Box	\dashv	4	\Box		Į.		149	\Box	1	+	F	П		\dashv	\exists		
ŧ		30	_1	1	_1	1		i			j:	₽		IUU	1	1	1 1		ı	1 1	18	::::		150		- 1	ı	1	1		- 1	- 5		